

Guía para Padres de Niños en Primer Grado



Sistema Escolar del Condado de Randolph

Artes Lingüísticas en inglés



En primer grado, su niño se convertirá en un lector y escritor más independiente. Se ampliará su comprensión de la conciencia fonológica, en la decodificación y el reconocimiento de palabras, comprensión y las reglas gramaticales.

Los objetivos importantes para el año incluyen:

Lectura:

- Usar fonética de nivel de grado y habilidades de análisis de palabras para descifrar palabras desconocidas.
- Volver a contar los detalles importantes de un texto de ficción o de no ficción.
- Usar detalles e ilustraciones de un cuento, poema o el juego para describir los personajes, escenarios y eventos importantes.
- Comparar y contrastar las experiencias de los personajes de una historia.
- Encontrar similitudes y diferencias entre dos o más textos sobre el mismo tema.
- Hacer la conexión dentro un texto.
- Usar diversas estrategias para determinar el significado de palabras desconocidas y frases en un texto.
- Explicar la diferencia entre los libros que cuentan historias y libros que dan información.

Escritura:

- Escribir texto de opinión, informativo y piezas narrativas.
- Usar una variedad de herramientas digitales para producir y publicar sus escritos.
- Participar en un grupo de investigación y proyectos de escritura.
- Utilizar la gramática y la ortografía apropiado para el grado, incluidas las letras mayúsculas y puntuación final.

Habla/Escucha:

- Participar en conversaciones sobre temas y texto que se estudian, respondiendo a los comentarios de los demás y hacer preguntas para aclarar cualquier confusión.
- Utilizar oraciones completas al expresar ideas y sentimientos.

Matemáticas



En primer grado, su hijo seguirá reforzando hábitos matemáticos tales como la resolución de problemas, la persistencia, la precisión, la exactitud, el modelado, la construcción de argumento y la comprobación para ver si la respuesta tiene sentido.

Los objetivos importantes para el año incluyen:

- Representar y resolver problemas de suma y resta incluyendo problemas en palabras.
- Leer, escribir, y hacer un modelo hasta el 120.
- Sumar y restar dentro 20.
- Comprender el significado de los dígitos en números de dos dígitos (valor posicional) representando los números en decenas y unos.
- Comparar los números para determinar cual es mas grande o mas pequeño.
- Usar la comprensión del valor posicional para sumar y restar (ej, $38 + 5$, $29 + 20$, $80 - 50$, $64 + 10$).
- Medir y comparar la longitud de los objetos.
- Decir la hora a la hora y a la media hora.
- Leer, entender, y hacer gráficos.
- Describir, comparar, y modelar las formas bidimensionales y tridimensionales en construir y dibujarlos.
- Hacer nuevas formas al unir formas juntas.
- Dividir círculos y rectángulos en mitades o cuartos.

Guía para Padres de Niños en Primer Grado

Ciencia



Como estudiantes de primer grado aprenden sobre la ciencias de la vida, lo físico y de la tierra desarrollan habilidades de observación, en participar activamente en investigaciones sencillas, tienen la oportunidad de utilizar sus sentidos y otras herramientas para recopilar datos y el tiempo para hablar de sus observaciones con sus compañeros.

Los objetivos importantes para el año incluyen:

- Explicar lo que sucede con un objeto cuando se empuja o se tira. Predecir el efecto de una fuerza sobre el movimiento de un objeto.
- Reconocer los diferentes características del cielo en el día y en la noche. Reconocer los patrones en la apariencia de la luna de día a día.
- Comparar las propiedades físicas de las rocas, los minerales, el suelo y el agua y describir las diferentes formas en que son útiles.
- Explicar las necesidades básicas de las plantas y los animales. Describir como los seres humanos pueden proteger y mejorar el medio ambiente. .
- Hacer un resumen de las necesidades básicas de las plantas y los animales para la energía y el crecimiento.

Estudios Sociales



Los estudiantes de primer grado se centran en su vecindario y la comunidad al aprender sobre los diferentes conceptos de estudios sociales.

Los objetivos importantes para el año incluyen:

- Entender como las personas y los acontecimientos cambian un vecindario o comunidad en el tiempo.
- Explicar cómo la gente usa los recursos naturales.
- Explicar cómo la gente puede cambiar el entorno.
- Usar herramientas geográficas, términos y mapas para identificar los lugares, accidentes geográficos y cuerpos de agua.
- Explicar cómo las personas usan y ganan dinero para productos y servicios.
- Explicar cómo la oferta y la demanda afecta a las decisiones de una familia.
- Comprender la importancia de las reglas en el hogar, en la escuela y en la comunidad.
- Comparar idiomas, tradiciones y fiestas de diferentes culturas en la comunidad.

Recursos para Padres



Randolph County School System

www.randolph.k12.nc.us

Parent Resources

www.ed.gov/

NBC Education Nation Parent Toolkit

www.parenttoolkit.com/

K-12 Standards in Science and Other Subjects

www.ncpublicschools.org/acre/standards/

National PTA Parent Guides

www.pta.org